14/130,250

INDEX OF CLAIMS																																					
Rejected – (Through numeral) Canceled N Allowed +												••••	Non-elected A Appeal																								
	Claim Date								Ä	10100	<u>~</u> ₹	Restricted Date							•••••	nlederence				C	DeloeldO Objected							<u> </u>					
	715	1"	'	1	1	1		/ate	1-	1-	1-	-{	×		-	1-	ا -	1	ᆛ	aw.	- i-		<u> </u>	·	ł	미	alm	4_			Date						
		Ħ	-	1.	1	1		1	1	ľ	1	1	1	Mange		1	1			1	-	- 1		ľ		l	#		.	1	1.		1		1	1.	
	HITH.	Parit O	,	ļ.,	1.		-	1		1	1	1	I					1	1		1	- 1				H	Original			1		1		1	1.		
	Æ					1.			Ì	1	1		ď	Ö			1			1	1	ŀ		٠		Æ	ठि	1		1		1			1	1.	
٠.	-	1		+-	+-	╁	1-	┧	†÷	: -	┪╌	┨ .	H	5	-	┪	╂╌	┪~	- -			{	_		ł			 	-	4	-	╀-	4_	 	1	1_	
		1	ZI	+-	╂~	╂╌	 	╁∸	╁┈	┪	╂╾	-	. -	67		╂		╂-	- -	- -	4	4	<u>. </u>				101	_	1_	4_	1_	L	1_	L	Ŀ	1	
	_	3		┪	┨-	┪-	╁╾	╁╾	4-	┥—	╂	-∤∙`	H	_ I .	,	-	-	4-	4-	4	4	4	_		ŀ		102			1_	1_	丄	L	1_			
		↓	-	┦_	4-	 	 	 	4-	 	1_	4	_	5		1.	<u>↓</u>	4_	4	1	1						103]_		1	Γ	Τ.		T.	
		1.3	1	 	1_	<u> </u>	1_	1_	1_		1_	1	L	54		Ŀ	1_	L	1.	Ŀ			•				104		7	T	1	1	1	1		1	
		E		4_	1_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	1_	_[.	L	5		L]						105			1	1	1	1	1	1	1	
		B	4	_	_		_	<u>L</u>	Ŀ	L	L			56	٠.].			Ţ	T	Т	\neg		-			108	1	1	1	1	1-	†	 -	1	7	
		1		1	_] :		51		7	T	7	7	7	7	\neg				-	107	1	1-	1	1-	忊	 	 	╁╌	一	
ı		Į.]		7	Γ	58	T	1	1	1	7-	1	7	┪	$\overline{}$			_	108	1-	†	1-	 -	1-	 	9	╁	 	
- [P		\mathbf{I}^{-}	Τ	Π	Γ	T	1.	Τ	Τ	7		58	1	1		1	7	1	7	7					108		†-	-	 	 -		 	╁╾	 -	
•		IJ	7	1	1			1	1	1	1	7	Γ	60	1	1.	1	1-	1-	†	1-	_		-			110		┼~	╂━	 	╁┷╾	-	-	 -	┼-	
- [7	[[-	1	1	1	1	<u> </u>	1	1	1	1	-	1,61	1-	1-	1-	十	1-	+-	╁	+					111	┟┷	╁∸	╁╾	├	╂─		⊬	 	ļ	
. [X	2 .	1	1	1-	1	1	1	1	1-	1.		1 62	1-	1	 	1-	+-	┪-	+-	┪		-			112		 	 	 	 	├—	 	 		
- 1		1	3	1-	1-	†	1-		t	1-	1-	1	-	63		-	1-	╁╾	┼╌	-	+-		ᅴ		.		113	 	 	 -	 		 	<u> </u>	 	-	
ı		7		1	1	1-	1-	-	1-	1-	1-	1	-	64	╅╾	1-	┨┯	╁┷	1-	1-	-1	+	\dashv	╌┦	H		114	 - -	 	 		 -	 	<u> </u>	 	-	
		7	1	1-	1-	1-	╀	1-	╁╌	 	 -	1	-	85	╁─	 - -	-	-	1-	╁	╁	┰		{	-	<u>`</u>	115	-	 -	┵		 -				-	
ŀ	_	16		1-	┨╌	╂─	 -	 -		┨	-	┨	-	68	╂┈	╂─	 	 	╁┈	1-	- -				ŀ		11.6	_		-		_				-	
		17		1-	┼	1		-			1-	1	-	87	╁╾	 	 	┼-	╁─	 -	4-		-		·	_	117		-	_	-	<u> </u>					
		18		 	╁─		-	-	-	 —		┨∶	1	68	-	╂		-	┨┈	┨	╁╌			ᅱ		-	118		ļ		_						
1		16		┝╌	-		-			 		┨	-	100	┨	 		-	╂	╁	┨-		-		ŀ		119			-	-				_		
•	Ħ	2		├	╂─				-	-	 —	┨	-	70	-			 -	 	1-	4		\dashv		ŀ				<u> </u>					_			
H	ゲ	21		 -	-	 		-	 		 →	┨	-	77		 -	_		 	 	 	4-	↲		ŀ	-	120 121		 	_							
ł	\dashv	22		-	┝╌		-		_		<u> </u>	-	-	72	 -	-	<u> -</u> -	ļ		 	┨	4-	-	ᆜ	F		121							• :	_	_	
ł		23		 -	├			-	⊢÷			ſ	-	73	 —	-	-	 	 	╂	-1	- -					123				-			_		ᅬ	
1		24		 		1-	÷		-	-		┨.	<u>-</u>	74	-					 	╂-	- -		ᅴ	- -		124							_		_	
. }	-	28		-	 -	-	-				<u> </u>	1	-	75		 -	<u> </u>		1	 -	-				-		125						_	_]	_	
H		26			├	-		\vdash		-		┨	┝	78			_	ļ.—	-	 "	╂				-		128			_	-		_	_		_	
`		27								 	-	1		77	-	<u>. </u>		-	 	-	 		-	_	ŀ		127		_	_			_	_		٠	
ŀ		26		}	-	-						ł	├	78	-	-	 —	-	 	 	╀∸	- -	-		٠, -		128				_	\dashv		\Box	_	_	
ŀ		29		-	├			_		-	=		<u> </u>	78	H			-	┟┷		╂	4.	-1-		-		120			\dashv		\dashv	ᆜ			-	
ŀ	-7	30		-	 	<u> </u>	-1					ł	-	80		-			<u> </u>		 —	- -	4	4	ŀ		130					\dashv			-		
╌	-4			-	-	\vdash		_	·					हिं	-			ļ	 	 	 	- -	4		+		131						_		_	\dashv	
╁		37	 	_	-				_			l	_	82				_	-	<u> </u>	 	┵			-		132			_	<u>.</u>	_	_	_	_	4	
1		33		<u> </u>	-								-	83		-			_	 _	 _	-1-		4	. -		133		\dashv		_	_	_	_	_	_	
-		34	-		-								<u> </u>	84			_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ_	4.	4-	4	Ŀ				_	4	_	_	4	_		_	
ŀ		<u>35</u>	-					<u></u> -						85				_		_	_	1	4	4	1		34		_			_		4	4	_	
~}-		38	-	\dashv										88	_							4_	- -	_	1	-43	35	4	_	_	_	_	_	1	_	_	
-		37	H								{						\perp				Ŀ	1	- -	4	1		38	4	_	4		_		4		_ .	
-		31 38	-	-1					_4		_	-	_	87 68	4	4	_						1_	_ .	<u>_</u>		37	1	-		_ _	1		⅃.			
-		30 10	\vdash			_	_ _	_	4	_:		-		88	4			_		\sqcup			_	1	L	_11	38	_								_]_	
-		9	-		_		_	_	_	_ _	_	1	_	89			4	_		[_	<u>L</u>	1	L	11	38	1			\perp	$\perp \!\!\! \perp$	\perp	\perp		_]	
1			4	4	4	_ _	4		_ .		_]			00		\perp									·	11	10			•	Т	\cdot	7	Τ.	1		
L		1			_ :			\perp		\perp				91	1.	\bot		$_{ m L}$									11	\top	\top	7	\top	7	7	7	7	7	
1		2			_ _									02	\perp		\int		\Box				Γ	7	Γ		2	1	T	1	7	1	7	7	7	7	
	4				_ان		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	J	$oxed{\Gamma}$	I		Γ		93	7	_	7	1		7		-	1	7.			13	7	1	7	1	7	1	+	1	1	
L	4				T		T		1			Γ		04	1	7	7	7		7	7		1	1	-	170		7	- -	1-	+-	1	+	1-	1-	1	
Ĺ	4		T		7	7	7			1	7	1		9 9 ~	7	1	1	1		1	-		ļ-	1	T	17		1-	+	-	- -	1-	1-	+	-	1	
	41		_	1	7	7	1	1-	-1-	-	7	1		X0	-	+-	- -	+			-	<u> </u>		1	-	14		+	- -	- -	+-	+-	+	-	+	1	
Γ	47		1	7	- -	- -	1-	+-	+	-	7	-		17		-		- -	+		-	٠	-	1	-	114	-	 	+-			+	+-	+-	+-	-	
一	48			-1-		- -	+-	- -	- -		\dashv	-		18	+-		-		- -	1	+			1	-	14	i. 	-	+-	+-	+-	+	-	+		1	
	49			- -			+-	-	-	-	1	-		10	+-		- -		- :-					1	<u> </u>	14	# 	-	 -	+-	1-	+-	 -	↓ —	-	1	
	80	+		+-			 -	+	-	-	+	-		w -	+-	+	+			- -	- -					14	1	 	1-	 	<u> </u>	4-	1_	1-	1_	l	
i	ست			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			1-,	ا		4]	بنيار			1_	1_	١.,		۲,	Ь,	1		.,,,,			1,5	4		<u></u>			<u></u>		<u></u>		1	
		•					11	ı mi	or 0	เมีย	1N .	12	J C	aim	5 01	ر ۲	act	ons	s st	api	e e	lda	Htlo	na	gh	88	Hei	e									
								•								//																•					

 $f_{t'}$